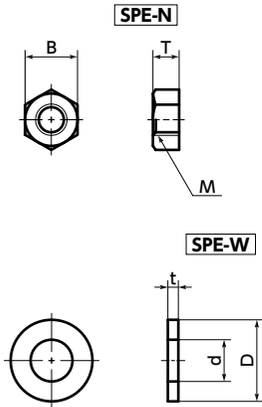


SPE-N/SPE-W 树脂螺丝(PEEK/六角螺母·垫圈)



WEB 选型指南 WEB CAD Download 耐药品



● 型号指定

SPE-M5-N



请以包为单位进行订购。
可以从1个开始订购。➔ P.xxxx

- PEEK是一种热塑性超级工程塑料，具有优异的物性、化学特性。
- 优异的耐药性。除浓硫酸、浓硝酸、浓氢氟酸以外，几乎不会被任何药品腐蚀。
- 耐热性、耐水性优异，能保持很高的耐热强度。
- 耐磨损性、耐冲击性、耐疲劳性优异。
- 符合UL94 V-0标准，具有很高的不燃性。
- 关于树脂螺丝的特性和使用注意事项 ➔ P.xxxx

● 用途

FPD制造装置/半导体制造装置/印刷电路板蚀刻装置/金属表面处理设备/化学成套设备/变压器/电气·电子设备/热水泵/化工泵

● 材质、表面处理



SPE-N / SPE-W	
主体	PEEK (聚醚醚酮) (淡茶)
耐热温度*1	180°C

*1: 树脂材料的数值。视紧固扭矩等使用条件的不同，商品的最高使用温度会发生变化。

SPE-N 六角螺母

单位: mm

型号	M	B	T	质量 (g)	每包*1数量
SPE-M2-N	M2	4	1.6	0.02	20
SPE-M2.6-N	M2.6	5	2	0.038	20
SPE-M3-N	M3	5.5	2.4	0.057	20
SPE-M4-N	M4	7	3.2	0.13	20
SPE-M5-N	M5	8	4	0.2	20
SPE-M6-N	M6	10	5	0.4	10
SPE-M8-N	M8	13	6.5	0.91	5
SPE-M10-N	M10	17	8	1.9	5

*1: 可以从1个开始订购。➔ P.xxxx

SPE-W 垫圈

单位: mm

型号	d	D	t	公称	质量 (g)	每包*1数量
SPE-2-W	2.1	4	0.5	2	0.0059	20
SPE-2.6-W	2.7	6	0.5	2.6	0.015	20
SPE-3-W	3.2	7	0.5	3	0.02	20
SPE-4-W	4.3	9	0.8	4	0.051	20
SPE-5-W	5.3	10	1	5	0.073	20
SPE-6-W	6.4	12.5	1.6	6	0.19	10
SPE-8-W	8.4	17	1.6	8	0.36	5
SPE-10-W	10.5	21	2	10	0.68	5

*1: 可以从1个开始订购。➔ P.xxxx

散装零售 ➔ P.xxxx	无尘洗净·无尘包装 ➔ P.xxxx	螺纹切割 ➔ P.xxxx	防松动 ➔ P.xxxx	防脱落加工 ➔ P.xxxx
可对应, 费用另计	可对应, 费用另计	不可对应	不可对应	不可对应